

小码农的csdn博客

记录，也是一种进步！



目录视图

摘要视图

RSS 订阅

个人资料



纯洁码农

+ 加关注

发私信

访问： 30237次

积分： 628

等级： **BLOG > 3**

排名： 千里之外

原创： 33篇

转载： 0篇

译文： 0篇

评论： 9条

文章分类

C++ (14)

C# (0)

Lua (3)

Cocos2d-x (13)

网络相关 (0)

开发环境配置 (2)

阅读排行

Lua中对table的复制 (2651)

Cocos2d-x使用Luajit将Li (2356)

Cocos2d-x动作CCAction (2328)

解决VS2012无法安装Co (2217)

cocos2d-x的两种触摸事 (2110)

cocos2d-x创建自定义Lay (1705)

cocos2dx用lua监听andrc (1271)

CCLayer设置吞噬之后, (1170)

CocosBuilder(二)绑定自 (1132)

cocos2d-x开启IOS多点触 (1119)

推荐文章

*HTML抽屉效果的实现与展示

*2015年校招求职之旅

* iOS9使用提示框的正确实现方

专家和你聊Web，速来报名 微信开发学习路线高级篇上线 免费公开课平台正式上线啦 恭喜July新书上市

原 mac下编译jsoncpp

分类： 开发环境配置

2014-06-03 12:07 420人阅读 评论(0)



CSDN 移动客户端

快速回复

在mac下编译jsoncpp需要两样东西或者是环境吧，分别是：python、scons，jsoncpp源代码。

安装步骤：

1、先安装python

2、再安装scons

3、编译jsoncpp(重点)

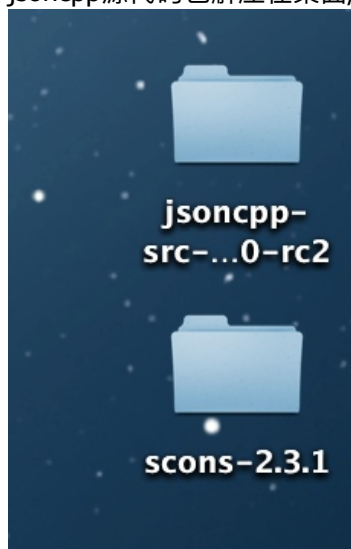
安装python和scons网上教程很多，不做赘述。

主要说第3步编译jsoncpp：

python和scons都安装完之后，scons解压目录先别急着删除，有用。

假如我的scons解压缩在桌面/Users/mac/Desktop/scons-2.3.1

jsoncpp源代码也解压在桌面/Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2



打开控制台

键入： cd /Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2 回车

键入： python /Users/mac/Desktop/scons-2.3.1/script/scons platform=linux-gcc 回车

式

* 你不知道的JavaScript-Item18
JScript的Bug与内存管理

Android Studio中配置及使用
OpenCV示例

* 最老程序员创业开发实训4--iOS
平台下MVC架构

最新评论

Cocos2d-x使用Luajit将Lua脚本绑
dsw0214: 不错, 学习了!

Cocos2d-x使用Luajit将Lua脚本绑
zierding: 楼主辛苦了, 学习了。

解决VS2012无法安装Cocos2D-x
大方嘎嘎: 我用的新版本cocos2d-
x-3.0rc2, 这个版本目录里面根本
没有那个批处理文件, 还有其他的
文件...

CocosBuilder(二)绑定自定义类
天马流星2719: 这个例子运行了N
多遍, 代码步骤一模一样完全按
教程来, 但click按钮按了没反应
死活都活响应不了任何点...

cocos2d-x创建自定义Layer, 吞
xuzhaojia: menu.isTouchEnable
= False;这样也可以吧

单向链表
纯洁码农: @zhangxxxww:是指针
啊, 你后面可以这样定义:
LinkedList plist;plist就...

单向链表
勇zhe无wei: typedef struct LinkList;
void Destroy_LinkList(LinkList ...

单向链表
纯洁码农:
@zhangxxxww:LinkedList是结构体
类型, 那*H就是结构体类型的指
针啦

单向链表
勇zhe无wei: 我在看数据结构时
void Destroy_LinkList(LinkList
*H); 上面Lin...

```
jsoncpp-src-0.6.0-rc2 — bash — 80x24

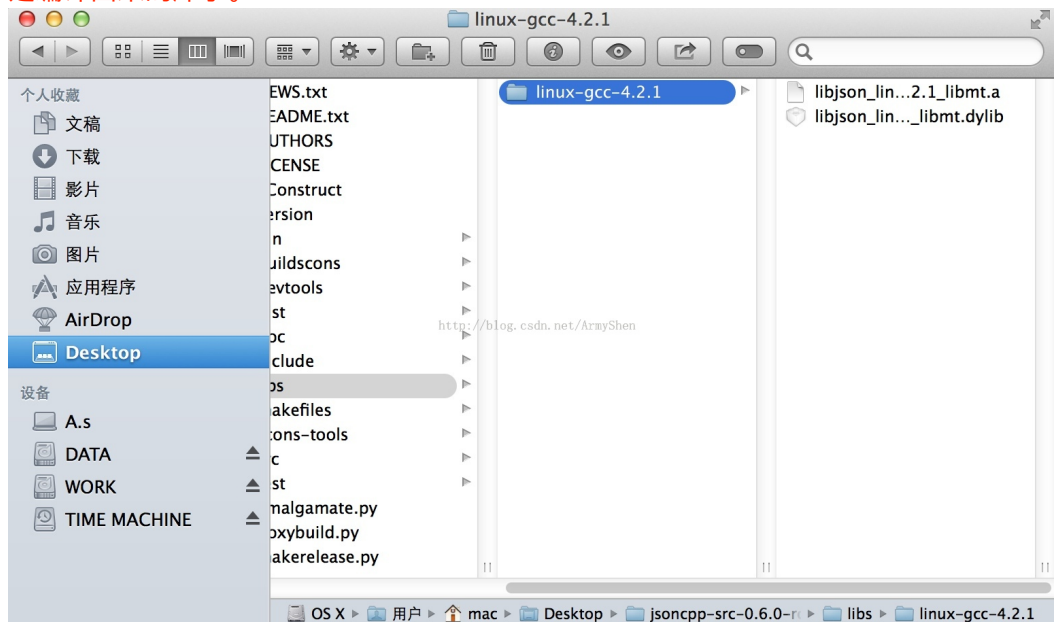
Last login: Sat May 31 00:48:20 on ttys000
As:~ mac$ cd /Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2
As:jsoncpp-src-0.6.0-rc2 mac$ python /Users/mac/Desktop/scons-2.3.1/script/scons
platform=linux-gcc
SCons import failed. Trying to run from source directory
scons: Reading SConscript files ...
Using platform 'linux-gcc-4.2.1'
LD_LIBRARY_PATH = :libs/linux-gcc-4.2.1
Building using PLATFORM = linux-gcc-4.2.1

scons: warning: The build_dir keyword has been deprecated; use the variant_dir k
eyword instead.
http://blog.csdn.net/ArmyShen
File "/Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2/SConstruct", line 206, in buildPr
objectInDirectory

scons: warning: The build_dir keyword has been deprecated; use the variant_dir k
eyword instead.
File "/Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2/SConstruct", line 206, in buildPr
objectInDirectory

scons: warning: The build_dir keyword has been deprecated; use the variant_dir k
eyword instead.
File "/Users/mac/Desktop/jsoncpp-src-0.6.0-rc2/SConstruct", line 206, in buildPr
objectInDirectory
```

编译成功之后会提示: scons: done building targets, 同时在jsoncpp-src-
0.6.0-rc2/libs/linux-gcc-x.x.x类似目录下生成两个后缀分别为.a和.dylib文件, 这就
是编译出来的库了。



版权声明: 本文为博主原创文章, 未经博主允许不得转载。



上一篇 cocos2dx用lua监听android的返回事件

下一篇 mac下使用jsoncpp解析json

顶
0

踩
0

主题推荐

color

python

编译

mac

源代码

控制台

安装

猜你在找

Python开发介绍 (第一季)

- 零基础学Python开发系列教程
- 零基础入门学习Python
- Python编程基础视频教程(第四季)
- Python淘宝美眉图片下载爬虫视频教程

查看评论

暂无评论






您还没有登录,请[\[登录\]](#)或[\[注册\]](#)

* 以上用户言论只代表其个人观点，不代表CSDN网站的观点或立场

核心技术类目

全部主题 Hadoop AWS 移动游戏 Java Android iOS Swift 智能硬件 Docker OpenStack
VPN Spark ERP IE10 Eclipse CRM JavaScript 数据库 Ubuntu NFC WAP jQuery
BI HTML5 Spring Apache .NET API HTML SDK IIS Fedora XML LBS Unity
Splashtop UML components Windows Mobile Rails QEMU KDE Cassandra CloudStack
FTC coremail OPhone CouchBase 云计算 iOS6 Rackspace Web App SpringSide Maemo
Compuware 大数据 aptech Perl Tornado Ruby Hibernate ThinkPHP HBase Pure Solr
Angular Cloud Foundry Redis Scala Django Bootstrap

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 银行汇款帐号 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告 | 合作伙伴 | 论坛反馈

 网站客服  杂志客服  微博客服  webmaster@csdn.net  400-600-2320 | 北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有 | 江苏乐知网络技术有限公司 提供商务支持
京 ICP 证 070598 号 | Copyright © 1999-2014, CSDN.NET, All Rights Reserved 